

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 10/11/14 18:08:26

CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE

PEDIDO: 017304 CONTRA 19799 REMISION: 0072800-1

PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X1/8" 38.1X3.17MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 11.132 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANS. PACHECO

PESO TEORICO PRODUCTO: 1.830 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
309982	.0150	.0320	.0240	.1900	.3200	.0240	.3100	.1000	.1400	.0020	.9100	.0010
309983	.0100	.0300	.0200	.1800	.2900	.0170	.2900	.0800	.0900	.0020	.9300	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
309982	55,344	77,550	28			
309983	55,098	77,071	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

309982 SOK01212 SOK01213 SOK01214 SOK01221

309983 SOK01211

SIMEC AEROC
S.A. D.E.C.V.
 DEPTO. DE EMBARQUE